**OBAVEŠTENJE**

**IZMENA TENDERSKE DOKUMENTACIJE**

**Izvršena 14. septembra 2012. godine**

za javnu nabavku: Nabavka laboratorijske opreme**,** broj javne nabavke: **IOP/5-2012/G**

Ovim putem Naručilac, JUP Istraživanje i razvoj d.o.o. Beograd, Nemanjina 22-26, povodom Nabavke laboratorijske opreme**,** broj javne nabavke: **IOP/5-2012/G,** obaveštava sva zainteresovana lica da su u Tenderskoj dokumentaciji i to u delu: Tehničke specifikacije, izvršene sledeće izmene:

1. Iz sledećih lotova briše se deo stavki:

|  |
| --- |
| Lot 5-Reference No: 856-Microfluidizer processorLot 18-Reference No: 237-Scanning Mobility Particle Sizer (2,5-1000)Lot 18-Reference No: 240-Aerosol monitorLot 20-Reference No: 1359-Mass spectrometer for coupling with Q600 SDT TA Instruments simultaneous TG/DSC equipmentLot 20-Reference No: 1368-Xenon Flash Thermal Constant AnalyzerLot 103-Reference No: 1732-LI-6400XTF Portable Photosynthesis SystemLot 149-Reference No: 4999-HDS6200 Laser Scanner  |

1. U sledećim lotovima dodaju se nove stavke:

Lot 2-Reference No: 4994-Induction cuple plazma mass spectrometre - ICPMS

Lot 100-Reference No: 1732-LI-6400XTF Portable Photosynthesis System

Lot 155-Reference No: 5545-Microscope

Lot 166-Reference No: 4997-GeoMoS

Lot 166-Reference No: 4999-HDS6200 Laser Scanner

|  |
| --- |
| 1. Dodaju se sledeći lotovi:

Lot 182-Reference No: 1205-Turbo pumping stationLot 183-Reference No: 1359-Mass spectrometer for coupling with Q600 SDT TA Instruments simultaneous TG/DSC equipment -Reference No: 1368-Xenon Flash Thermal Constant AnalyzerLot 184-Reference No: 856-Microfluidizer processorLot 185-Reference No: 237-Scanning Mobility Particle Sizer (2,5-1000) -Reference No: 240-Aerosol monitorLot 186-Reference No: 5656-LTCCLot 187-Reference No: 2413-Cell separation machine1. U sledećim lotovima izvršena je korekcija Opisa (Naziva) Dobra (Stavke):

Lot 13-Reference No: 5456-HPLC with Refractive index and Photodiode Array detectorsLot 73-Reference No: 3695-Turbomolecular pumping station |

1. U sledećim lotovima izvršena je korekcija zahtevanog Tehničkog opisa:

Lot 3-Reference No: 610-CHNS analyzer

Lot 3-Reference No: 1782-CHNS Elemental Analyzer

Lot 3-Reference No: 8064-CHNS Analyzer

Lot 13-Reference No: 618-HPLC System (with UV/VIS detector)

Lot 13-Reference No: 4278-Highly efficient liquid chromatograph HPLC System

Lot 13-Reference No: 5456-GPC Sample Cleanup Unit

Lot 15-Reference No: 785-Amplified Er-dopped femtosecond fiber laser for infrared radiation

Lot 15-Reference No: 786-High power CW 12 W laser source at 532 nm

Lot 15-Reference No: 787-CW pumped regenerative amplifier for femtosecond laser pulses

Lot 21-Reference No: 1482-Analyzer of organic carbon, TOC

Lot 21-Reference No: 8552-TOC-VPN with autosampler

Lot 39-Reference No: 1377-Fluorescence detector with compact pump for HPLC

Lot 85-Reference No: 4717-Laboratory jaw crusher

Lot 126-Reference No: 8931-DTV signal analyzer up to 8GHz

Lot 144-Reference No: 4617-HIL Simulator (Software & Hardware components)

Lot 144-Reference No: 4620-Hydraulic Hybrid Power train hydraulic components

Lot 145-Reference No: 611-Automatic station for monitoring of precipitation and water level

Lot 145-Reference No: 613-Hydrology station

1. U delu: Odeljak II Obrazac za podatke o ponudi (OPP) u Tački D. Podnošenje i otvaranje ponuda podklauzula UP 24.1, tekst: „krajnji rok za predaju ponuda za lotove od broja 151 do broja 181 je: Datum: Septembar 27. 2012; Sat: 12.00h” menja se i glasi: „krajnji rok za predaju ponuda za lotove od broja 151 do broja 187 je: Datum: Septembar 27. 2012; Sat: 12.00h.”

Usled navedenih izmena Tenderske dokumentacije, datoteke lotova postavljene na WEB sajtu Naručioca: <http://www.piu.rs>, biće usklađene sa izvršenim izmenama.

U cilju sačinjavanja ispravne ponude, ponuđači su dužni da svoje ponude koje se odnose na lotove u kojima je došlo do izmena, sastavljaju u skladu sa novim, usklađenim datotekama lotova.